



UWAGA:

- na obsypkę ochronną stosować wyłącznie piasek zachowujący wymagany wskaźnik zagęszczenia
- zasypkę wraz z zagęszczeniem wykonać jednocześnie z usuwaniem - podnoszeniem obudowy wykopu
- dno wykopu należy ukształtować odpowiednio do wymaganego spadku i głębokości, bezpośrednio przed wykonaniem ławy żwirowej
- do zagęszczenia zasypki w obrębie strefy rury oraz 30cm nad jej wierzchem należy stosować lekkie ubijak wibrujący (max. ciężar użyteczny 0,30kN)

Jednostka projektująca:

EKO-INVEST
FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWA
Tomasz Tymiński

EKO - INVEST Firma
Projektowo-Usługowa
Tomasz Tymiński
Chudek 27a
07-420 Kadzidło
tel. +48 604 610 680
ekoinvest.kontakt@gmail.com
NIP: 7582163458 REGON: 522805225

Inwestor:	Burmistrz Myszyńca Pl. Wolności 60 07-430 Myszyńiec			Branża:	Sanitarna
Temat:	Budowa przyłączy wodociągowych i kanalizacji sanitarnej w ramach zadania 'Budowa i przebudowa drogi publicznej w Myszyńcu (ul. Sosnowa)'			Stadium:	Mat. do zgl. rob. bud.
Adres inwestycji:	141508_4 Miasto Myszyńiec, obręb 0007 Miasto Myszyńiec dz. 79/12, 81/5, 90/6			Skala:	B/S
				Rys nr:	2
Nazwa rys.:	Szczegół ułożenia rur w wykopie			Ark. nr:	-
Data:	Ostrołęka			maj 2024r.	
Autorzy:	Imię i nazwisko	Branża	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant:	mgr inż. Tomasz Tymiński	sanitarna	MAZ/0266/PWOS/10		